

# DANILO PEREIRA DE LIMA

## Operações Industriais | Usinagem e Extrusão

**Tel:** (11) 91332 - 4425

**E-mail:** daniloplma2018@gmail.com

**Cidade/Estado:** Macaé/RJ

**Linkedin:** [linkedin.com/in/danilo-pereira20](https://linkedin.com/in/danilo-pereira20)

### Resumo Profissional

Profissional com mais de 15 anos em operações industriais, com domínio em usinagem, extrusão e forjaria. Experiência com torno CNC, prensas, extrusoras e retíficas, além de preparação de moldes e troca de ferramentas. Perfil comprometido, ágil e focado em resultados, com destaque para produtividade, qualidade e melhoria contínua.

### Experiência Acadêmica e Projetos

- Curso de Torneiro Mecânico – SENAI/SP | Concluído em dez/2022
- Curso de Soldagem – SENAI/SP | Concluído em jul/2022
- Curso de Metrologia – SENAI/SP | Concluído em abr/2022

### Experiência Profissional

#### **Toyota do Brasil | São Paulo, SP**

*Operador de Máquinas de Usinagem*

**Período: fev/2023 – atual**

- Opera torno CNC, retífica, furadeira e fresa com foco em precisão e acabamento.
- Realiza medições com instrumentos de metrologia conforme especificações técnicas.

#### **Tecnoflex | São Paulo, SP**

*Operador de Máquinas*

**Período: jun/2021 – fev/2023**

- Auxiliou na manutenção preventiva, minimizando paradas não programadas.
- Monitorou parâmetros de produção, garantindo a qualidade técnica.

#### **Diehl do Brasil Metalúrgica Ltda. | São Paulo, SP**

*Operador de Forja e Prensa*

**Período: out/2012 – jun/2019**

- Operou prensas hidráulicas e excêntricas de médio porte em linha de forjaria pesada.
- Foi responsável pela troca de moldes e preparação de ferramentas antes do início de cada turno.

#### **Maiko Indústria Plástica Ltda. | São Paulo, SP**

*Operador de Extrusora*

**Período: jun/2004 – jun/2012**

- Operou máquinas extrusoras e rosquiadeiras na fabricação de tubos plásticos.
- Realizou curvatura de tubos conforme as especificações de projetos especiais.

### Habilidades e Competências

- Setup de máquinas e troca de ferramentas | Metrologia e interpretação de desenhos técnicos
- Preparação de moldes e ferramentas de forja | Pacote Office (Word, Excel, PowerPoint, LibreOffice)
- Noções de manutenção preventiva e segurança industrial | CNH: Categoria A e B | Veículo próprio
- Operação de torno CNC, extrusora, fresa, prensa e retífica
- Leitura e controle de parâmetros de produção

### Cursos complementares

- Airless – Pintura com Sistema Airless | 2025
- IRATA – Acesso por Corda (Trabalho em Altura) | 2025
- CBSP – Curso Básico de Segurança de Plataforma | 2024
- Leitura e Interpretação de Desenho Técnico -SENAI | 2010
- Auditor Interno – ISO - CIESP/FIESP | 2022